



(4000 円)

実用新案登録願(の後記号なし

特許庁長官殿

昭和 55 年 6 月 23 日

1. 考案の名称

ョウ ヘッドホン 用のヘッドバンド

3. 実用新案登録出願人

東京都文京区白山五丁目 35 番 2 号 (148) クラリオン株式会社

代表者 小 山 田 豊

4. 代 理

東京都港区かり - 丁目1#17号 - ビロビル 404 (8196) 弁理士 木内光春 〒107 電話(03)583-9757#

5. 添付書類の目録

- (1) 期 細 書 1 通
- (3) 顯書副本 1通

(5)



面 1通 状 1 通 犬

1/884

J 55 086800



考集の名称 ヘッドホン用のヘッドバンド 実用新案登録請求の範囲

1 板パネを屈曲形成して成るU字パネと、この U字パネの両端にガイド機構を介してスライト。 在で連結した左右の伸縮パネとから構成される がネの先端にはそれぞれスピーカがの の作が、前配U字パネは重ね合わせた左つでいる したな外側から挟持するような形状となっている ことを特徴とするペッドホン用のペッドスの の一次を特徴とする。 2 世年に連結され、且つ第2伸縮パネの がスピーカに対しスライド自在に取けられて いる第1項のペッドホン用ペッドバンド。

考案の詳細な説明

本考案はヘッドホンにおいて左右のスピーカを する 連結ヘッドバンドに関する。

X012.2

最近、ステレオタイプのラジオカセットや極帯 用FM ラジオ等の如く、携帯用の小型音響機器の 普及に伴い、これらに使用するヘッドホンとして

も、小型融量のものが要求されている。ところで、ハ型融量のものが要求されている。とこのへの、利用者の頭に掛けるがなけれている。とののような、では、こののは、アインと、このでは、アインとのでは、アインとのでは、アインとのでは、アインとのでは、アインとのでは、アインとのでは、アインとのでは、アインとのでは、アインとのでは、アインとのでは、アインには、アインには、アインには、アインというできるがあった。

本考案は、上述の如き従来型の欠点を解消した あらたなヘッドペンドを提供することを目的とする。 るもので、被バネを屈曲形成して成るし字バネを屈曲がはなかしてのので、なって、なったのではないはである。 というので、ないは収納時にヘッドペンドを構成したので、ないは収納時にヘッドバンドを発成する。 小型化し得るようにしたものできる。

以下、本考条を図示の実施例に基いて具体的に 説明する。 図中符号1はヘッドバンド、2,3はとのヘッドバンド1の両端に取付けた左右のスピーカ、4は配線用のコードである。

ヘッドバンド1は、便縮自在に連結した複数枚 の※板バネから離成するもので、本実施多では、 中央のU字バネ11の両端に若干内側に薄曲した第 1、第2の伸縮パネ12、13を運給して成るもので ある。U字パネ11は、板パネをU字形に屈曲する ととにより形成されており、第2回の如く、重ね 合わせた左右のスピーカ2、3を外側から挫掛す るような大きさである。U字パオ11の中央には、 とのV字パネの弾力的な開閉を補助するために、 小型の無典型14が形成されている。なお、この費 曲部14は、革ね合わせたスピーカ2、3からU字 パネ11を取外す場合のつまみともなる。 U字パネ 11の両側面には、第3図の如く、その長手方向に 沿つてガイド孔15が穿設され、これに第1の伸縮 バネ12の上端に設けた突起16が増馴目在に飲込ま れている。一方、U字パネⅡの両端には、左右に **張出した係合爪17、17が設けられ、これが第1**伸

(字書職

紹パネ12の両側線に指駆自在に係合している。第 1 伸縮パネ12には、ガイド孔15と係止爪17, 17が 設けられ、突起16を設けた第2伸縮パネ13に対し U字パネ11と同様を手後で、連結されている。

左右のスピーカ 2 , 3 の外 ® には、第 4 図の如く、ヘッドバンド 1 の収納用ガイド16 , 18 が設けられている。各収納用ガイド15 の中央には、ガイドの方向に沿つてヘッドバンドの取付簿 19 が形成され、この取付簿 19 内に、第 2 伸縮バネ13 の下端に設けた係止爪20 が指動自在に係合されている。

本実施例のヘッドバンドは、上述の如き構成を有するものであつて、これを使用するには好けてよりにする。まず、このヘッドホンを頭に掛けて、駅舎を聴くには、駅舶用カイド1c内よりU字、駅13を動して、駅のの如く全体が大きなU字形に高曲したへ、第1、15及び実起16に行って、カンド1を形成したガイド孔15及び実起16に行って、カンドルに対イド孔15及び実起16に行って、カンドルに対イド孔15及び実起16に行って、カンドルに対イド孔15及び実起16に行って、カンドルのような状態で、ヘッドバンド1を頭に掛けて左右のスピーカ2、3を耳に当て

と、U字バネ11及びとれて連結された第1,第2伸縮バネ12,13が内側に狭ばまろうとして、スピーカ2、3を耳に圧着させるのである。

以上の実施例に示す通り、本考案のヘッドバンドは、U字バネと、その両端に伸縮自在に連結された伸縮パネとから構成されているので、ヘッドホンの携行或いは収納時に全体を小さく縮めてお

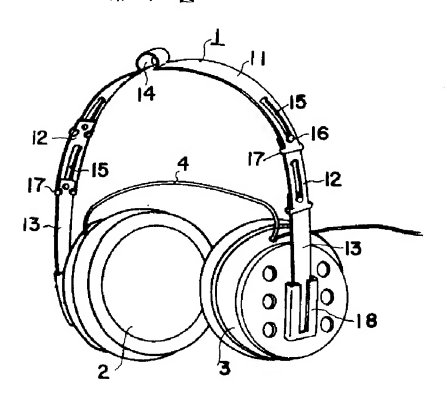
くととができ、歯張つて邪魔になるような欠点が ない。また、中央のU字パネは、左右のスピーカ を圧着挟持する作用も持つので、ヘッドホン全体 をコンパクトにしかもしつかりと保持した状態で 収納できる利点もある。

なお、本考案は図示の実施例に限定されるものではない。例えば、リ字パネ11と第1,第2伸縮パネをスライド自在に連結するガイド機構として、第5図の如く、それぞれのパネの連結部分にガイド孔15と突起16とを設け、一方のパネの突起を他方のパネのガイド孔内にスライド自在に嵌合させるようなものを使用しても良い。

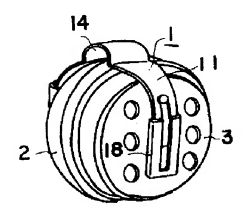
図面の簡単な説明

第1図は本考案のヘッドバンドを取付けたヘッドホンの使用状態の無視図、第2図は収納状態の 新術図、第3図は本考案における各バネのガイド 機構の一例を示す無視図、第4図は本考案におけ るヘッドバンドとスピーカの取付手段の一例を示 す無視図、第5図は前記ガイド機構の他の例を示 す無視図である。 1 …ヘッドバンド、2, 3 … スピーカ、4 … コード、11 … U字バネ、12 … 第 1 供船バネ、13 … 第 2 伸縮バネ、15 … ガイド孔、16 … 突起、17 … 係合爪、18 … 収納用ガイド、19 … 取付簿、20 … 係合爪、クラリオン株式会社・代理人 木内 光春

第 | 図

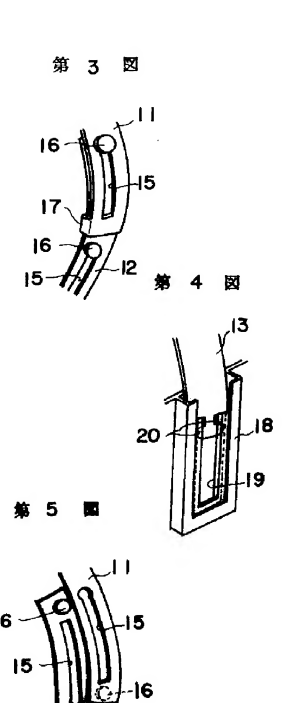


第 2 🔳



クラリオン**株式会社** IS^{類人} 本内光 巻

11884 /2



ラリオン株式会社 W人 木内光春

11884 1/2

6 ・前記以外の考案者 トメッポトダ 埼玉県戸田市上戸田50番地 ガイコウカウナイ クラリオン株式会社埼玉工場内 嶋 村 夷